

Centrifugeuse sigma 3-30 KS

Cadre d'utilisation	Séparation de phases, récupération de surnageant ou de culot (particules fines)
Caractéristiques techniques	Vitesse de centrifugation max comprise entre 14 000 et 20 000 trs/min (en fonction du rotor utilisé) Volume centrifugé : de 15ml à 80ml
Responsable(s) de l'outil, contacts mail et téléphone	Sarah Bureau Sarah.Bureau@univ-grenoble-alpes.fr Tel: 04 76 63 51 31
Equipe à contacter	éochimie 4D



Centrifugeuse HeraeusLabofuge 200

Centrifugeuse Heraeus	Type Labofuge 200
Cadre d'utilisation	Séparation de phases, récupération de
	surnageant ou de culot (particules fines)
Caractéristiques techniques	Vitesse de centrifugation jusqu'à 5300 trs/min
	Volume centrifugé : 15ml



Centrifugeuse MiniSpin eppendorf

Centrifugeuse Eppendorf	Type Minispin
Cadre d'utilisation	Séparation de phases, récupération de
	surnageant ou de culot (particules fines)
Caractéristiques techniques	Vitesse de centrifugation jusqu'à 10 00 trs/min
	Volume centrifugé : 1.5 ou 2ml
Responsable de l'outil	Sarah Bureau